


GLOB



Leistung	<b>8 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom**	<b>1000 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>2700 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>300 °</b>
Sockel	<b>E27</b>		



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+13868
Leistung	8 W
Nennstrom	60 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	8 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Nutzbarer Lichtstrom*	1000 lm (360°)
Lichtstrom**	1000 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	125 lm/W
Farbtemperatur	2700 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	300 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E27
Maß (axbxc)	125X178 mm
Gewicht	0.089 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

